



Statistics Report 01180, Sour cream, fat free

Report Date: July 11, 2017 14:13 EDT

Nutrient values and weights are for edible portion

Nutrient	Unit	Value Per100 g	Data Points	Std. Error	Min	Max	df	LB	UB	# Studies	Source	NDB Ref	Last Modified
Calcium, Ca	mg	125	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated from nutrient label by NDL	--	01/2007
Iron, Fe	mg	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated from nutrient label by NDL	--	01/2007
Magnesium, Mg	mg	10	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Phosphorus, P	mg	95	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Potassium, K	mg	129	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Sodium, Na	mg	141	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated from nutrient label by NDL	--	01/2007
Zinc, Zn	mg	0.50	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Copper, Cu	mg	0.016	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Selenium, Se	µg	5.3	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	12/1997
Vitamins													
Vitamin C, total ascorbic acid	mg	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated from nutrient label by NDL	--	01/2007
Thiamin	mg	0.040	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Riboflavin	mg	0.150	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Niacin	mg	0.070	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007

Nutrient	Unit	Value Per 100 g	Data Points	Std. Error	Min	Max	df	LB	UB	# Studies	Source	NDB Ref	Last Modified
Vitamin B-6	mg	0.020	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Folate, total	µg	11	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Folic acid	µg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003
Folate, food	µg	11	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Folate, DFE	µg	11	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Choline, total	mg	19.2	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Vitamin B-12	µg	0.30	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2007
Vitamin B-12, added	µg	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	09/2004
Vitamin A, RAE	µg	73	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2003
Retinol	µg	72	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2003
Carotene, beta	µg	9	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	01/2003
Carotene, alpha	µg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003
Cryptoxanthin, beta	µg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003
Vitamin A, IU	IU	255	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	--	03/2003
Lycopene	µg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003
Lutein + zeaxanthin	µg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003
Vitamin E (alpha-tocopherol)	mg	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	01056	01/2003
Vitamin E, added	mg	0.00	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	09/2004
Vitamin D (D2 + D3)	µg	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	11/2008

Nutrient	Unit	Value Per100 g	Data Points	Std. Error	Min	Max	df	LB	UB	# Studies	Source	NDB Ref	Last Modified
Vitamin D	IU	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	02/2009
Vitamin K (phylloquinone)	µg	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated or imputed	01056	01/2003
Lipids													
Fatty acids, total saturated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
4:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
6:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
8:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
10:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
12:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
14:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
16:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
18:0	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
Fatty acids, total monounsaturated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
16:1 undifferentiated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
18:1 undifferentiated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
20:1	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
22:1 undifferentiated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
Fatty acids, total polyunsaturated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
18:2 undifferentiated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
18:3 undifferentiated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007

Nutrient	Unit	Value Per100 g	Data Points	Std. Error	Min	Max	df	LB	UB	# Studies	Source	NDB Ref	Last Modified
18:4	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
20:4 undifferentiated	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
20:5 n-3 (EPA)	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
22:5 n-3 (DPA)	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
22:6 n-3 (DHA)	g	0.000	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
Cholesterol	mg	9	--	--	--	--	--	--	--	--	Calculated from nutrient label by NDL	--	01/2007
Other													
Alcohol, ethyl	g	0.0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2007
Caffeine	mg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003
Theobromine	mg	0	--	--	--	--	--	--	--	--	Assumed zero	--	01/2003